

# Lithofin MN Außenreiniger für Natur- und Betonwerkstein

#### Beschreibung

Ein Spezialprodukt aus dem LITHOFIN-Programm für Marmor, Natur- und Betonwerkstein (MN). Selbstwirkender, hochaktiver Reiniger auf Basis aktiver Chlorverbindungen und spezieller Zusätze. Technische Daten:

Dichte: ca.1,1 g/cm³ pH-Wert: ca.13 (Konzentrat) Aussehen: gelblich, klar Geruch: leicht stechend

Löslichkeit in Wasser: sehr gut

## Eigenschaften

Lithofin MN Außenreiniger wirkt schnell und gründlich, aber auch materialschonend. Er löst und entfernt hartnäckige dunkle und grüne Beläge und Ablagerungen, Stockflecken sowie dunkle Verfärbungen, die durch Pflanzen oder Blätter verursacht sind.

<u>Bitte beachten:</u> In der Schweiz ist die Verwendung auf Dächern und Terrassen, auf Lagerplätzen, auf und an Straßen, Wegen und Plätzen, auf Böschungen und Grünstreifen entlang von Straßen und Gleisanlagen verboten.

## Anwendungsbereich

Zum intensiven und gründlichen Reinigen von Naturund Betonwerksteinen im Außenbereich wie Treppen, Terrassen, Gehwege, Mauern, usw. Auch geeignet zum Entfernen dunkler Stockflecken in Silikonfugen.

## Verarbeitung

Lithofin MN Außenreiniger mit Garten-Sprühgerät o.ä. unverdünnt und satt auftragen und 2-10 Stunden, am besten über Nacht einwirken lassen. Auftragsmenge 100ml/m². Mit Wasser und Bürste abwaschen. Die Einwirkzeit sollte ca. 2 Stunden betragen. Bei sehr starken und hartnäckigen Verschmutzungen können bis zu 10 Stunden erforderlich sein, bis der volle Reinigungserfolg eintritt. Auftragsgeräte mit Wasser reinigen. Bitte beachten: Probefläche anlegen. Behandelte Flächen ca. 4 Std. vor Regen schützen. Spritzer auf Textilien verursachen Flecken. Spritzer auf Pflanzen, Metalle, Holz etc. sofort mit viel Wasser abwaschen, oder besser vorher abdecken.

<u>Verarbeitungstemperatur (Oberfläche):</u> 10-25°C. Nicht auf aufgeheizten Flächen anwenden. <u>Ergiebigkeit:</u> ca. 5-10 m²/Liter.

<u>Hinweis:</u> Nach einigen Tagen mit Lithofin ALLEX behandeln und dies jährlich wiederholen. Auf diese sWeise bleiben Außenflächen stets sauber und hell.

#### Weiterbehandlung

Eine Imprägnierung mit Lithofin Grundschutz >W< macht Steinflächen wasserabweisend. Das reduziert die Verschmutzungsneigung wie auch die Algenbildung.

### Lagerung

Verschlossen, stehend, kühl und dunkel, nicht über 20°C. Produkt innerhalb von 6 Monaten verbrauchen.

#### Umweltschutz

Die Tenside sind biologisch abbaubar gemäß VO(EG) Nr. 648/2004 (DetVO).

Entsorgung: Gebinde ist aus umweltverträglichem Polyethylen (PE) und recyclebar. Inhalt/Behälter gemäß lokalen und nationalen Vorschriften entsorgen.

#### Sicherheit

Vorsicht! Nicht zusammen mit anderen Produkten verwenden, da gefährliche Gase (Chlor) freigesetzt werden können. Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kenn-zeichnung und Produktinformation lesen.

Angaben zur Kennzeichnung, zum Transport und zur Entsorgung entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

## Verpackungseinheiten (VE)

- a) 1-Liter-Flasche mit kindersicherem Verschluss (10 Stck. im Karton)
- b) 5-Liter-Kanister (2 Stck. im Karton)
- c) 10-Liter-Kanister (einzeln)

<u>Hinweis:</u> Mit Lithofin MN Stein-Rein >S< gibt es das gleichwertige Produkt in der 500-ml-Sprühflasche anwendungsfreundlich für Kleinflächen wie Grabsteine u.ä. (Nicht in der Schweiz erhältlich)

Bitte beachten Sie, dass die Angaben zu Umwelt und Sicherheit für das (konzentrierte) Produkt in Lieferform gelten. Bei anwendungsgerechter Verdünnung kann sich die Einstufung ändern.

Diese Information kann und soll nur unverbindlich beraten. Die Verwendung der Produkte ist auf die örtlichen Gegebenheiten und die zu behandelnden Oberflächen abzustimmen. Wenn keine Erfahrungen vorliegen und in allen Zweifelsfällen ist das Produkt an unauffälliger Stelle vorher auszuprobieren. (D8.25gps)